Index of Claims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/810,983	WANG ET AL.
Examiner	Art Unit

Rejected	ı	(Through numeral) Cancelled
Allowed	+	Restricted

	N	Non-Elected	
I	-	Interference	

Kishor Mayekar

A	Appeal
0	Objected '

1795

Total   Tota	Cla	aim		Date					]	Cla	aim					Date			
1		_	12/10/07										Final	Original					
1		1	1	t	-				H	-	$\vdash$	l		51	-	_	-	_	╁╴
Sample   S		2	Ť	T								ĺ		52			-		T
5     6       7     55       8     56       9     60       11     61       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       20     70       21     71       22     73       24     74       25     75       26     76       27     77       28     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     90       41     91       42     92       43     94       44     94		3	Π	Ī			Π	Г	П	Г	Г	1		53	П		Г	Г	Г
6   7   8   57   8     7   8   57   58   59     10   60   61   61   62   63     13   63   64   64   64   64   64   65   66   67   68   66   67   68   69   69   70   71   72   73   74   74   74   74   74   74   75   76   77   78   8   80   80   80   81   81   80   80   80   81   83   83   83   83   83   83   83   83   83   83   83   83   83   84   84   84   84   84   84   84   85   85   85   85   85   85   85   86<			П											54					
6   7   8   57   8     7   8   57   58   59     10   60   61   61   62   63     13   63   64   64   64   64   64   65   66   67   68   66   67   68   69   69   70   71   72   73   74   74   74   74   74   74   75   76   77   78   8   80   80   80   81   81   80   80   80   81   83   83   83   83   83   83   83   83   83   83   83   83   83   84   84   84   84   84   84   84   85   85   85   85   85   85   85   86<		5	П											55					
8   9     10   60     11   61     12   62     13   63     14   64     15   65     16   66     17   68     19   69     20   70     21   72     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98		6												56					
9   10   60   61   62   63   64   64   65   66   67   68   69   69   69   69   69   69   69		7	Ш					L				١. '		57				$ldsymbol{ld}}}}}}$	
10		8	Ц						L	_	L			58			L	L	_
11			Ш				_		_					59				L	
12			Ш	乚	L		L		L	L	L				Ш			L	L
13			Ш		L	_			<u></u>	L	<u> </u>			61				L	L
14			Ш	L	L_	_		_	_	L.	<u></u>			62	Ш		_	ᆫ	<u> </u>
15		13	Ш	L	_	_	L	L		L	L			63	Ш		_	L	L
16			Ш	_	<u> </u>		L		<u> </u>	╙	匚			64	Ш		L_	L	_
17		15	Щ.		<u> </u>			_		L	L							L	┖
18   68     19   70     21   70     21   71     22   73     24   74     25   76     27   77     28   78     29   78     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   90     41   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99			1		<u></u>		_	L	L		_			66				_	<u> </u>
19		17	L	Щ	<u></u>			L.	L	_	L_			67	Ш		L	L	L
To   To   To   To   To   To   To   To		18	L				_	匚	╙	_	_			68	Ш			_	<u> </u>
21   71     22   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		19	L	_	L	_		L	L	_				69				L	<u> </u>
1		20		L	<u> </u>		_	L	<u> </u>	<u> </u>				70	Ш		L.		<u> </u>
23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99		21	1		<u> </u>		L			<u> </u>					Щ			L	<u> </u>
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     45   96     47   97     48   98     49   99		22	Ш		L				L	L	$ldsymbol{le}}}}}}}$				Ш		L	_	<u> </u>
25		23	1	_	L_				L	L_				73	Ш				<u> </u>
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		24	Щ.	_	_	<u> </u>	L.	_	_		L_				Ш		L.	L_	<u> </u>
27		25	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	_			75			_	_	_
28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99			Щ.,	_	_										Ш				<u> </u>
29   V			Щ.	_	<u> </u>	Ш	_	_	<u> </u>		$\sqcup$				$\Box$	_	_		<u> </u>
30		28	Ц.		L	Н			_										L
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99     49   99		29	<u> </u>		<u> </u>	Н		L	<u> </u>						Н	_	$\vdash$		_
32   82     33   84     35   85     36   86     37   87     38   87     38   88     39   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   94     46   96     47   98     48   99     49   99				H	<u> </u>				<u> </u>						Н				
33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   87     39   88     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   94     46   96     47   98     48   99     49   99		31	ļ	-	-	-			<u> </u>	$\vdash$			-		Н				┝
34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		32	_	$\vdash$	_	Н	-	_	<u> </u>	_	_			02	Н		_	_	H
35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			_		$\vdash$	Н	-	-	_		Н				$\vdash$		_		-
36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		35	_	Н	-	-	-	Н	_	_	Н				$\vdash$			_	$\vdash$
37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			-	Н	_			Н			Н					_			-
38   88     39   90     40   91     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99			-	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	Н		H	$\vdash$		-		$\dashv$	-	_	-	
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		38		H	_	Н		-						88					-
40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99				Н		$\dashv$	$\dashv$	$\vdash$		Н	H		_		$\vdash$			-	$\vdash$
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			_	Н	_	$\vdash$	_		_	-	Н					_	-	_	
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	-			Н		$\vdash$		Н					$\neg$		$\dashv$	$\neg$			_
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		42		H											T			T	
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		43		Н			$\neg$			М	$\vdash$			93	$\sqcap$		М	$\neg$	М
45 46 47 48 49 95 96 97 98 98 99				Н							$\neg$				$\vdash$	$\neg$	_	$\neg$	
46 96 97 97 48 98 99 99 99				П				$\Box$			$\Box$	ı						$\neg$	П
47 48 49 98 99 99				М							$\Box$	-	$\neg$						$\Box$
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		47		П															
49 99 99		48	_									ı		98					
		49										ı		99					
		50	_									ĺ		100					

CI	aim	Γ	-			Dat	<u>-</u> -	_		
		Г	П	Π			T			П
ल	Original			1			l		ı	1 1
Final	ğ		İ	l	l			l		
-	Ō		İ	l	l			l		1 1
<del></del>	101	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	┢	-	┢╾	Н
<del> </del>	101 102	$\vdash$	-		$\vdash$	╁╌	┢┈	Н	H	$\vdash$
<del> </del>	103	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	┢	╁	╌	⊢	Н
<u> </u>	103	-	┢		$\vdash$	╁╌	╁		├	$\vdash$
├	104 105	-	-	├─	⊢	╁	├	⊢	$\vdash$	╁╾┨
<del> </del>	106	├		┢	$\vdash$	⊢	-	⊢	┝	$\vdash$
<del></del>	107	⊢	$\vdash$	Н	⊢	⊢	⊢	⊢	⊢	Н
<del> </del>	108	┢	⊢	⊢	$\vdash$	┢	⊢	⊢	├	$\vdash \vdash$
├─-	100		-	├	-	-	┢	-		╀─┤
<u> </u>	109 110 111	-	⊢	⊢		-	-	-	-	H
<u> </u>	110	_	_	-	-	-	⊢	┝	⊢	Н
<del> </del>	440	-	<del> </del>	$\vdash$	├—	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
<u> </u>	112 113	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	├	<del> </del>	-	├—	$\vdash$	Н
<u> </u>	113	<u> </u>	⊢	⊢	├	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	114	-	⊢	<b>—</b>	<u> </u>	⊢	<del> </del>	$\vdash$	⊢	Ш
<u> </u>	115 116	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b> —	<u> </u>	⊢	<u> </u>	Щ
	116	<u> </u>	<b>—</b>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	1_	<u> </u>	$\vdash$	Ц
	117		_			<u> </u>	_	_	_	Ш
	118 119	_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	119	_	_	_	_	L	_	<u> </u>	L	Ш
	120	_	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u>L</u>	Ш
	121	L		<u> </u>	L	L.	L	L_	L	Ш
	122	_	L	_				L	_	Ш
	123	<u> </u>	匚	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
	121 122 123 124 125 126 127 128	_	L			_	L	_	L	Ш
	125	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	126	_	╙	L	<u> </u>	_	╙	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	Ш
	127	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	Ш
	128	_		_	_	ļ	<u> </u>		╙	Ш
	129 130		_	<u> </u>		_	L	<u> </u>	_	Щ
	130		<u> </u>		_	<u> </u>	L	<u> </u>	L	Щ
	131			_	_	_	L	_	L	Ш
	132 133	_	<u> </u>	_		L	L	L	L	Ш
	133	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_	<u> </u>	L.	<u> </u>	$\sqcup$
<u></u>	134	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	135	_	_	_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	136		<u>L</u>	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	137		<u> </u>	L		$ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}$	<u> </u>	L.	L	Ш
	138 139		<u> </u>	Щ		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	139		Ш			<u> </u>	L	L.	<u> </u>	Щ
	140		Ш	Ш		$\vdash$	L		<u> </u>	Щ
	141		<u> </u>	Щ				Ш	Щ.	Ш
	142	$\square$	_	Щ		<b> </b>	L.	_	<u> </u>	Ш
	143		Ш	Щ		$\vdash$	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ
	144		$\vdash$	Ш		$\vdash$	$\vdash$			Ц
	145		Щ	$\sqcup$		<u> </u>			Ш	Щ
	146			Ш		<u> </u>		<u> </u>		Ц
	147	Щ	Щ	Щ.	_	<u> </u>	_		Щ	Ш
	148			Ш		$oxed{\Box}$	_			Ц
	149			Ш		L.,			Щ	Щ
	150					oxdot				Ш